

官廳水庫







東人民出版社

出版者的話

和在工程中不斷地湧現出來的動人事蹟,展望了永定河流域工農業發展的前景。 這本書簡要地敍述了官廳水庫幾個主要工程——輸水隧道、攔河壩和溢洪道的建設 官廳水庫是我國目前最大的一個人造湖泊。它的興建消除了永定河流域千年的水患。

一九五四年一月

+=	+	+	九	٨	七	六	五	四	Ξ	=	_	
無限美麗的遠景	一個新建立起來的移民村	工人階級的隊伍擴大了	官廳水庫工地不眠之夜	全國的支援和友誼的幫助	溢洪道的開鑿和新市鎮的誕生······	四十五公尺高的攔河壩	我國目前最大的輸水隧道	人民政府派人來了		永定河災難的歷史	官廳水庫的地理環境	
23		1	-	-			-	1	- 11			

官廳水庫的地理環境

月異地進行着改變祖國面貌的鬥爭。 祖國在飛躍前進。我們偉大的中國人民,在英明的領袖毛主席領導之下,正在日新 我們的祖國正在向着繁榮富強和幸福美好的前途

邁進。

解放了的中國人民, 高原色彩, 面的地區 出版的河北省的地圖上,我們已經可以看到, 蓄水二十二億七千萬立方公尺的官廳水庫。 廳水庫」的字樣。這就是永定河上新修建起來的人造湖泊一 過去, 常常會使人感到那裏是黃沙撲面、 我們打開祖國的地圖, 人們稱為「塞上」的那些地區, 正以自己的勞動和智慧, 在雄偉的古長城邊,在舉世聞名的八達嶺和居庸關外 我們可以看到一片淡黄的高原色彩。 在長城和京包鐵路之間的地區出現了「官 創造着改變自然的業蹟。 偏僻荒凉、乾燥得十分苦惱的地方。 -面積二百三十平方公里、 在一九五三年新 這片

在水庫興建的時期中,只要坐上從北京開往綏遠省包頭的火車, 就可以看到許多從

工人, 全國各地來的參加官廳水庫建設工程的人們。 還有來自本省曲陽縣的石匠, 來自哈爾濱的技術人員, 來自瀋陽、 來自北京的高架工人, 武漢的水泥工人, 在這裏,有遠從新嘉坡歸國的華僑機電 來自北京和各地的水利工程人 來自天津、 太原的鋼筋工

員。他們都興高采烈地談論着這個偉大的工程。

水利工程師談着: 由於水庫面積廣大, 京包鐵路線上有幾十公里將被水庫蓄水淹

沒;建築在山上的懷來縣城,也將成為湖中的孤島。

水庫的沙城到豐台間的鐵路。 鐵道部的同志談着:為了配合水庫工程和改善京包鐵路的運輸, 正在積極修築總過

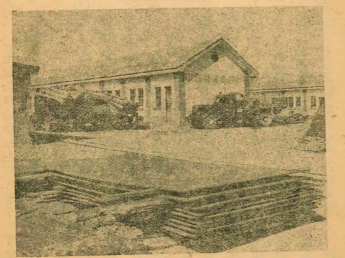
水電局的同志談着 他們去到官廳水庫工地勘測水力發電廠廠址,準備建築大型水

電廠。

上萬的農民也吸引來了。 裏的人民曾經跟敵人進行過長期殘酷的鬥爭。 官廳水庫這一項偉大的建設工程,不但吸引了各地的技術人員和工人,而且 那裏是抗日戰爭期間 到官廳水庫工地來參加建設的民工,大部分是來自張家口專區 鬥爭十分艱苦的晉察冀老根據地。 日本帝國主義者和蔣介石匪幫在這一帶製 在戰爭的年代裏,

的人民, 得全國的勝利。今天, 跟敵人英勇戰鬥, 水利建設工程。 人民, 樣地創造出巨大的業績。 又懷着極大的熱情多加了祖國的 在今天建設祖國的戰線上, 八路軍一起在大森林和深山惠 無人區」, 但是堅強的人民, 我們不難想到 直到徹底消滅敵人, 這些久經鍛鍊的英 把所有山地的村 在共產黨 這些英勇

京包鐵路上的土木車站,是個很小的京包鐵路上的土木車站,是個很小的



小小的土木車站,蓋起了許多倉庫。

這是官廳水庫轉運站的大型倉

色的房屋,

車站南面的空地上新蓋起了一座座白



鵬山 峽。

在這片過去只有人行小路的曠野上,

土木車站離官廳水庫工區有三十里,

了通達工地的公路和輕便鐵道。

每天都有 修起 停下來。

程器材的運輸,

車站上增添了不少新的道

機器房和職工宿舍。

爲了便利建設工

否,每天有一列列滿載器材的列車在這裏

來往往,把參加建設的人員和建設水庫用

各種式樣的大汽車、

小汽車和騾馬大車來

伸着長脖子的大吊車, 的器材運送到工地上去。

滿身鐵刺的羊角

笨重的推土機,

夾在汽車馬車中間向前奔跑。公路旁

邊輕便鐵道上成列的斗車上下跑着, 川流不息。

產世界有名的葡萄。 的果樹林子, 從土木車站向南望去, 這就是有名的懷來蘋果的產地。離這裏西去不遠, 沙城煮酒也是這一帶有名的特產。 四周都被重重的高山環抱着。 山坡上, 和懷來相連的宣化, 山脚下,長滿着靑翠 出

走在盆地,就像乘着船隻, 伸展開來的樹木和這片窪地上的莊田草地連結起來, 坐在車子上向南走, 地勢一步步地低下來,土地也顯得異常的濕潤。 划行在平靜的湖上。 形成了一個綠油油的懷來盆地。行 從四周山脚下

這兩條河在這裏匯合後, 的官廳山峽連接起來, 走不到二十里,前面的高山下面,閃現出兩條白色的銀帶, 把永定河的洪水攔蓄在這裏, 很像一個巨大的漏斗。我們就利用這樣良好的天然條件修建官廳 向東南黑色的官廳山峽流去。這個大盆地和下面一百一十公里 叫永定河真正安定下來, 好好地為人民服務。 這就是永定河和嬀水河。

的時候,它輕快地歌唱着,緩緩地流向遠方; 嘯,好像一條大毒蛇,滾到哪裏, 永定河是華北的一條大河, 它變化無常, 就給哪裏帶來無情的災難。 到了它惱怒的時候, 在歷史上造成過許多災害。 它就亂叫亂跳地奔騰 在它高興

永定河為什麼這樣變化無常呢?

丘陵地帶。永定河從宛平縣的三家店出山,流入河北平原,經過蘆溝橋, 屈家店匯合北運河,再經天津海河流進渤海。 家灣和從東北來的嬀水河合在一起, 達懷來縣的朱官屯和從綏遠省邊境流來的洋河匯流後成為永定河。永定河到懷來縣的閻 相差很大。在永定河的流域面積中,屬於山嶺地區的有百分之七十,其餘是高原和 兩岸都是萬丈高山, 永定河上游有三條主要的支流, 河床很窄。山峽裏的河床坡度, 由官廳村旁流進官廳山峽。官廳山峽長一百一十公 最大的是發源於山西省朔縣的桑乾河。 從海拔四百四十公尺到一百公 到天津附近的 桑乾河到

就會增加幾千倍, 三日,竟小到一秒公方(一秒鐘流一立方公尺的水);可是一有暴雨, 兩季),所以河水流量相差很大。據官廳水文站的記載,流量最小的是一九二〇年六月 永定河的上游屬於大陸性氣候, 一九三九年流量達到過五千九百六十秒公方。 一年四季雨量非常不均匀(一般是雨量集中在夏秋 洪水暴漲,馬上

瀉入河北平原,就像從屋脊上傾倒下來一樣,怎麼樣的河床也管不住它了。 順着山峽奔騰下流;一百一十公里的山峽,只八個鐘頭就衝出了。滾滾洪流一出山 洪水進入狹窄的官廳山峽, 因為被兩岸高山限制,不能任意亂流,就哇哇的亂滾亂

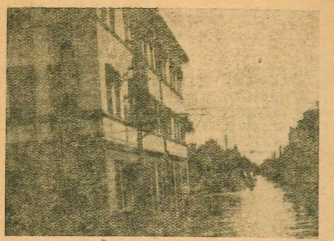
九三一年六月八日洪水在官廳一帶的含沙量達到百分之三十六點五),所以人們又管它 在世界的河流中是很有名的,但是永定河的含沙量,在洪水期中有時甚至超過黃河(一 上就大量地捲到河裏,河水混得像泥漿一樣,因此有「混河」之稱。 小黄河」。 永定河流域有百分之四十屬於黃土地帶, 草地遭到了嚴重的破壞;土壤失去保護,受到劇烈的冲刷,所以一遇大雨, 加上反動統治者長時期的濫伐濫墾, 我國黃河的含沙量

根據水文資料的估計, 永定河每年從官廳山峽流出去的泥沙, 有五千萬立方公尺。

五千萬立方公尺的泥沙, 才能把它運完。 每天在這一百一十公里的官廳山峽跑一個來回, 有多少呢?我們假使用載重汽車來運輸,每輛裝兩立方公尺泥 就需要將近七萬輛車子, 花一年

尺。 泥沙帶走; 可是一出山峽, 河槽就越填越高。 永定河把這樣多的泥沙帶到什麼地方去了呢?它從上游下來, 毀壞下游堤防, 一到永定河洪水暴發的時候, 如下游三角淀的地勢,已被淤填得比堤外地面高出三公尺到六公 甚至漫溢改道, 流到平原上,水勢比較緩慢了,大量的泥沙不斷的沉到河槽 給下游造成嚴重的災害。 它就叫嘯着從山峽裏奔騰出來,在平原上一瀉 水勢很急,還容易 把

地區,更是流過來滾過去, 現在的京山鐵路京津段以北的地區去流過。 歷史上可以看到, 個恰當的名字。 現在我們看到的官廳山峽以下的永定河, 現在我們來研究研究永定河的歷史吧。 它曾經繞過北京城的北面然後向東流去,還有一段很長的時期, 亂闖過無數次了。從前兩岸人民叫它「無定河」, 至於在河北平原北京、 永定河是一條性情暴躁、 是在北京南面流着。 天津、 可是我們在永定河的 常常亂闖亂撞的河 保定這個三角 這確實是 跑到



一九三九年,永定河的洪水冲進了天津的市區。

是無法計算了。 是無法計算了。 是無法計算了。

我們且聽聽永定河下游兩岸的民歌吧:

永定河呼永定河, 京国屋坍沒處縣, 高国屋坍沒處縣, 房倒屋坍沒處縣, 房倒屋坍沒處縣, 定家年年說治水, 官家年年說治水, 官家年年說治水, 下定河水太猖狂, 不是房屋被治程波浪,

擔兒攜女奔他鄉!永定河水賽虎狼,

就是莊稼泡了湯。

村落被它席捲而去, 夜在風雨裏守護堤防。 一二千年來, 永定河的洪水年年威脅着它流域的人民。 這是多麽可怕的場面! 有時洪水猛漲,毀壞堤岸, 四處奔流, 每到汛期雨季,人民必須日 田野的莊稼和人畜興旺的

就流傳着一個神奇的傳說。 人民的想望無法實現, 永定河沿岸的人民, 祖祖輩輩盼望着能夠治好洪水,解除深重的災害。 他們就編造出一些故事來假託自己的心願。 張家口專區一 在

的李子。 大孤石上面長着一棵幾人高的李子樹, 人們到山裏刨地打柴, 這個傳說是這樣的: 據說這棵李子樹是「王母娘娘」栽種的, 在很遠很遠以前,永定河南岸的一個小山上,有一塊大孤石。 常常坐在這棵樹下歇脚, 青枝綠葉,長得十分茂盛,每年開白花,結蜜甜 因此人們都說它是一棵神樹。 有時還摘下幾個李子嘗嘗,

這條河就是永定河, 才派了一隻白毛神猪來治水。這隻神猪用嘴向這一帶大山上一攻, 房屋倒坍了, 可是有這麽一年, 人也被洪水捲去了。 在那時候叫猪攻河。 發了無情的大水。大水一尺一尺的向上漲, 直到洪水將要捲走那棵李子樹的時候, 直到現在, 有些住在山裏的人 還叫它猪攻河 就攻出了一道河來。 眼看着莊稼淹沒了, 「王母娘娘」

水災害的情形,人們渴望着治水,把希望寄托在「神仙」身上。這種希望在今天看來自 然是很可笑的。 這不過是一 個傳說。但我們從這個傳說裏,可以想像到永定河沿岸人民歷代遭受洪

消除水患呢?讓我們打開歷史來看一看吧。 永定河沿岸的人民世世代代盼望着治理洪水, 歷代封建統治階級是不是能夠為人民

好。 景山下修河堤; 而歷代的統治者, 歷史的記載告訴我們: 明朝弘治二年),又有兩萬多人修理河堤。 一三二七年(泰定四年), 却用治理永定河的名義從人民身上搜括去大量財富, 一三一六年(元朝延祐三年),有三千士兵在北京附近的石 有士兵和羣衆一萬多人擋堵河口子, 但是修來修去,還是沒有把永定河修

並不放在心上。 九四年(光緒二十年),耗費了二十六萬兩銀子。……這些銀子只是搜括來的大量款項 中的一小部分, 耗費了十九萬兩銀子; 七二六年 其中大部分都裝進了封建官僚們的腰包。 (清朝雍正 四年 一八七一年(同治十年), 耗費了三十一萬兩銀子; , 耗費了十八萬五千兩銀子; 永定河流域人民的災害, 一七三八年(乾隆三 • 14 •

百八十五兩銀子在河岸上修起一座河神廟來欺騙羣衆。這又是多麽荒唐可恨呵 的河堤決口了, 這裏還有一 當時主持治河的官僚們不領導人民去積極搶堵河口,却花了一萬七千一 個最典型的例子。一七二九年(清朝雍正七年),永定河上劉家莊以南

給人民帶來的災害,還是一個接着一個。 康熙皇帝認為這樣就可以保住京城的安全,於是把無定河改稱永定河。 以下的北岸, 一六九八年(淸朝康熙三十七年),封建統治者為了保護自身的安全, 修了一段一百八十多里長的石堤; 而在南岸只修了一段不頂事的土 在永定河石 可是永定河

到了一九一七年, 永定河的洪水闖進了天津市區, 淹沒了當時的英 日帝國主義的

主義的壓力之下, 知花費了多少錢財,最後也不過派幾個人到官廳來看一下。 泥沙淤塞了海河, 成立了一個順直水利委員會, 妨礙了帝國主義的輪船開進天津來。 籌劃治理永定河。 可是籌劃來籌劃 北洋軍閥 政 府在 去, 帝國

治本計劃書」。一九二九年會派鑽工到官廳, 國民黨反動統治時期, 也曾經叫囂過治理永定河, 在那裏鑽了兩個孔就走了。 但同樣不過擬出一本所謂 永定

劃修官廳水庫, 「七七」抗日戰爭開始,日本帝國主義侵入華北地區。它爲了掠奪我國的財 但最後還是毫無結果。

沒有阻 「根治永定河」 住洪水帶給 征服自然的鬥爭。 潜為什 這樣叫嚷了多少年, 麽不能治好永定河呢? 人民的災害 事實證明 一千多年來, 而官廳水庫却從來沒有動過 最根本的原因,是反人民的政權不可能領導 永定河下游枝枝節節的治理, _ 鍁土 始終

只有在人民成為國家的主人的年代才能夠消除。

根治永定河

的理想

只有在人民翻身作了主人的時候才能實現。

人民的災難,

的永定河。 挑挖了新泛區的引河, 制訂出了根治永定河的計劃。 九四九年冬, 根治永定河和開發水利的工程, 四年來, 中央人民政府成立不久, 人民政府撥出大量糧款, 修築了北京到天津間鐵路旁邊的護路堤。 中央人民政府也作了決定; 大力整修了蘆溝橋以下到梁各莊兩岸的河 就決定治理這條和廣大人民利益密切 這樣, 經過多次的勘查和 水災就逐漸 關聯

工程, 中又以修建水庫為主。 這個計劃的主要內容是:在上游進行水土保持, 是根治永定河的重要環節。 目前全國計劃與修的水庫中, 官廳水庫是最大的一個。 中游建築水庫, 下游整理河道; 官廳水庫 其

官廳水庫的建築, 不但能夠防止永定河的洪水災害, 使永定河永遠地安定下來; 而

的水裝進載重三十噸的火車箱, 方公尺的洪水。 方公里) 域面積的百分之九十五(四萬五千多平 下來的大量洪水, 十幾周。 装滿水的車箱排列起來 七千五百多萬個車箱才能 因為這個水庫能夠攔蓄永定河上游 爲什麼這 ,能夠容納二十二億七千萬立 它是我國目前建築中的最大的 如果我們把這個水庫裏 水庫有這麽大的 能夠控制永定河總流 疑完; 可以環繞地球 就需要 把這些

程呵。 移山倒海! 來到過官廳。 探除伍裏, 一九四九年的秋天, 現在毛主席領導為民興利, 」老工人親眼看到這個社會日益趨向繁榮, 他說: 有一位五十多歲的老技工閻有,他在一九三五年曾經帶着陳舊的鑽探機 「那時當官的貪污享樂, 從北京水利機關派來的鑽探人員, 人民當家做了主人, 工人受壓迫, 大家積極工作, 怎能不高興呢! 來到了懷來縣的官廳村。 沒有自由, 這種力量真能夠 怎麽能夠修起工

個姑娘已經十幾歲。這回她跟着老技工回到了官廳,她已經成為官廳水庫工程局的電話 一個貧農家裏, 在國民黨反動統治時期閻有來到官廳時, 愉快地為祖國建設事業工作。 生下了一個小姑娘, 他們沒有法子養活,老技工就把她帶走了。 人民的生活是多麽痛苦呀 在官廳附近的 現在這

難走的羊腸小道。 他們就日夜不停地在永定河上鑽探起來。 他們就住在村裏的異武廟裏。羣衆借給他們用具, 鑽探隊剛來到這裏時, 鑽探隊的同志揹着行李, 官廳還是一個非常偏僻的小山莊, 抬着機器, 老鄉們說: 幫助他們把鑽機架設在官廳山峽 從山嶺上翻越過來。 過去連賣小貨的人都不願到這 附近沒有一條大路, 沒有房子 只有

塞來做生意的,今天人民政府派人來治理永

沒有房子住,就是連吃東西都不方便。 時交通線還沒有開闢, 地暗, 沙常常迷住人們的眼睛,一到冬天,從草原 吃山藥蛋和小米飯。 刮來的白毛旋風, 人受到寒風的威脅, 毫也擋不住同志們的建設熱情。 響發生故障。但是這些自然條件的困難, 當時鑽探隊的工作十分艱苦。 不管風雪瀰漫, 打在人的臉上就成了一層冰沙。 捲着冰雪沙子,真是天昏 這裏的氣候很惡劣,風 就是機器也常因氣候影 鑽探機嗡嗡的叫聲不停 運輸不方便, 不管白天里 他們不但 他們只 不但 開初



鑽探隊在官廳山峽進行鑽探工作。

地在山谷裏響着。

. 20 .

們就用熱水澆一澆,使機器繼續轉動。他們就這樣冒着嚴寒工作着。 仍然堅持工作, 進河裏,鑽桿像一條鐵胳臂向河底下的岩石伸去。 冰的河上架起木橋, 數九寒天,河床上封满了冰雪,大風捲着雪花在山峽裏叫嘯,鑽探隊的同志們在結 夜間也不停止。 在橋上搭起了帳篷,安上鑽機,打開河上的冰凌, 在大風雪的夜裏, 因為氣候過於寒冷, 天氣冷得手脚時常失去知覺, 機器不轉了, 把抽水機龍頭放

筋, 人員,鑽探的效率不斷的在提高。 官廳水庫壩基的地質是十分複雜的,鑽探機常常碰到極碎裂的岩層,很不容易取到岩石官廳水庫壩基的地質是十分複雜的,鑽探機常常碰到極碎裂的岩層,很不容易取到岩石 研究出一種彈簧取樣器。用這種取樣器取樣,極碎裂的石碴一進岩管, 新中國的鑽探人員們,不但克服了氣候的困難, 取樣的工作就能順利的進行。 為了克服這一困難,有多年鑽探經驗的老技工閻有同志, 他們愛護機器, 改進工具,還培養了不少新的鑽探 還想盡辦法克服了地質上的困難。 跟其他同伴一起開動腦 就不會再掉

羣衆就熱情的幫助解決住房 和運輸器材的問題。 都帶着自己的工具來參加修路;連四五十歲的老大娘和穿花衣服的年輕姑娘, 在這裏, 我們應該記下當地牽衆對這個水庫工程的支援。 在修公路時, 工作人員一來到官廳村 沿途村莊上不分男女老

兵都帶着武器來擔任保護工作。 祖國的大建設吸引來了。工程初期, 保衞人員還沒到來的時候, 官廳村和附近村莊的民

一九五〇年六月三十日的夜裏, ,那時, 在河中橋上的鑽探人員正在緊張地工作,大水却一寸一寸地跟着漲上 永定河上游的河水暴漲,水情聯絡的電報不幸發生

他急忙跳下炕來, 「洪水下來了, 在這樣危險的時候, 他有多年的河邊生活經驗,聽着嗚嗚的水聲響待不對, 披上衣服就往外跑。 同志們快卸鑽機呀!」 有一個住在靠山坡的老農民共產黨員馬印, 他看見鑽探隊的同志還在河上工作, 知道是洪水發下來了。 突然從夢中被洪水 就大聲嚷

器受到損失, 一直向河槽跑去。 他的聲音像一陣緊急警報。所有的工作人員都起來了,村裏的羣衆也起來了, 不叫鑽探工作受到影響。 他們要去搶救在河上工作的同志,要去搬運河上的機器,不叫人和機

下訴卸機器。 木橋被洪水冲擊得搖晃起來了。除上的同志和村幹部就領導大家從橋上向 人們不顧一切的跑上橋去, 像打衝鋒似地把鑽機一件一件的運下來。 . 21 .



解放軍同志在開山築路。

滔滔的永定河流水,

公路要從這裏通過,

需要把這座大山劈開。

山坡是多年河水

公路修到了最艱難的一段。史莊子到官廳

上面是幾百公尺高的大山,

下面是

花盛開的時候,從土木火車站通到工地的

中國人民解放軍同志們的功績。

應該記下參加水庫建設

一九五〇年春天,

山上的桃樹杏樹

幾丈高的山腰失足滑下來, 的部隊在這一帶消滅過不少敵人, 衣服上的水隨即又去開山了。 水冲下十來丈遠終於掙扎着爬上岸來。 一直滚到永定河裏。 他說: 現在我有責任把這塊戰鬥的土地建設成人民的樂 「抗日戰爭時期我在這裏戰鬥過好幾年。 他經歷了這次危險, 這時正值春汛, 河水很急, 依然十分鎮靜, 幸而他

進行工作。

有一次,

某部的

一位王同志從

解放軍同志們就在這樣的高山絕崖上

炸藥炸不開,

只有用鐵鎬鐵銑一下

所挾帶的泥沙和卵石混在一起淤積成的,

一面吃一面還在繪圖。實在疲勞了就在樹底下 矮矮的果樹成了他們的棚帳。 我們也應該記下那些為官 他們每天早晨出發, 喝點自己暖壺裏的水, 加上官廳盆地有許多樹木 他們克服了氣候上和地 這裏天天刮風沙, 測繪的同志 廳水庫

理上的重重困難進行 進行測繪的工作同志。

工作。

在這裏,

量是很不方便的。

在野外吃點乾糧,

一切辦法。 更給工作增

加了

不少困難。

剛把

部分器材搬到岸上, 木橋已被洪水冲倒了。

村子墓,哪個村子就活躍起來了。測繪工作雖然辛苦, 們在一起唱歌跳舞。 天揹着儀器 拿着標桿旗子 奔走在山野裏,寧願多跑點路多看幾回, 有時候工作得太晚了, 來不及回到住處, 就在附近的村子裏住下來。 但是隊員們晚上還跟村裏的老鄉 要使得測量完全進 他們住到哪個

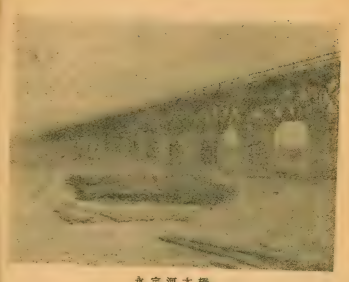
· 24 ·

行的。 我們知道: 如果開工前沒有這些同志們作好準備工作, 整個水庫工程是很難順利進

五 我國目前最大的輸水隧道

和輕便鐵道, 完成了地質鑽探、 冰凌作鬥爭。他們下到冰水裏去工作。 作。當架設聯絡永定河兩岸交通的大橋時,工人們不但要和風沙作鬥爭, 展開了勞動競賽, 大量的汽油。於是他們提議不用超重機,改豎兩條大木桿, 工人孟憲章等看到每次吊運的木材只有一噸多重, 內就完成了, 省了大量汽油。 根治永定河的官廳水庫工程, 安裝了便利施工的發電機,架設了電燈線和電話線等,全體職工在工地上 永定河兩岸也就很快的聯系起來了。 這座長三百九十點四八公尺、寬五點四公尺的巨型大橋,在很短的時間 充分發揮了工作熱情。春節裏,農民們為了工程需要, 設計以及施工的籌備工作。在這一時期,修築了運輸施工器材的公路 從一九五〇年十一月開始,到一九五一年九月,先後 架設十五公尺高的橋樑時, 用起重八九噸的起重機來吊, 用絞關來吊木材, 設計工程師朱志新和 還要和 都自願留着工 為國家節 會浪費 河裏的

偉大的官廳水庫建設工程, 經過短短的準備階段, 在一九五一年十月正式施工了。



永定河大橋。

從它那裏輸出去。

在隧道進口的地方,

要建築

水,就是攔河大壩築成以後,

河水也要

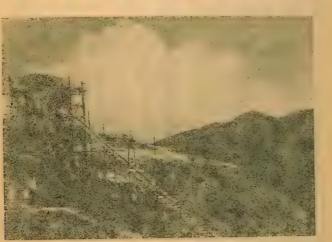
部分:

不但在築壩前要用它道

要灌溉的時候, 水大的時候, 以用閘門操縱水庫裏的洪水。兩季下游 遠安裝了八扇方形的髙壓閘門。人們可 的高樓,完全是用鋼筋混凝土建造起來 十四公尺高的進水塔。 進水塔裏面有機器房、 春天天旱, 可以把閘門全部或部分關 可以把閘門全部或部分 下游水小, 它像一座十幾層 沿岸農田需 工作間等,

水經過輸水隧道輸出, 凝土襯砌起來的,是一個消減水能冲刷的設 大的梯形靜水池。 游的河床。 緩和以後再慢慢的流出, 因為水庫攔洪以後, 修築了靜水池, 在隧道出口的地方, 這個靜水池也是用鋼筋混 隧道洩下的急流在池內 對下面河床冲刷很厲 上游水位很高 就可以保護大壩下 還要修 巨

五公尺,直徑九點四公尺(鋼筋混凝土襯砌 隧道是沿着山嶺鑿成的,全長四百九十五點 後還有八公尺),比北京前門的城門口還要 它是目前全國所有的輸水隧道中最大的 輸水隧道, 位於官廳山峽的西岸。 這個



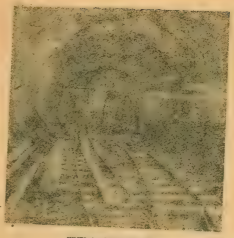
隧道進口處的進水塔。

根據工程設計,首先就是開鑿輸水隧道。

開鑿輸水隧道,是水庫工程中很重

響聲在離工地幾里之外就可以聽見,震天動地的開 建這樣大的輸水隧道是很不容易的。 這個工程完全是用機械來進行的。 山砲擊, 甚至在幾十里地以外都可以 開山機的

工人們 開 動開山機, 向頑石進攻, 把整個山坡開鑿成了輸水隧道。 洞子 風



開鑿中的輪水隧道。

用繩子把人吊到河岸的懸岩上去工作, 常常因為受凍受震裂口出血。 上幾丈高的懸崖去打鑽孔, 分難受。 打頂的時候, 像煤油燈一樣黯淡。 層濃濃的白霧。 停的鑽着。 丁白粉。 特別是工人們扛着鑽機, 在開鑿隧道進水口的時候, 隊洞裏的電燈也被飛揚的石粉弄得 岩石粉末飛揚在隧洞裏, 機子震動得使人渾身顫抖, 工人們的身上和臉上都撲滿 在這裏, 工人們的雙手, 有時候, 工作是十分製 仰着臉向上 需要爬 還要

更加艱苦了。

斗車, 飛快的 一的民 工們 速度推出來。 也很辛苦。 他們只要一看見山石炸開, 就急忙跑去把炸碎的石碴裝

能持久; 岩石上工作, 們從一天改五六十根增加到一天改六百二十根, 的減少了燃燒時間, 提高了鑽桿的質量。 極其堅硬的岩層) 改鑽組的同志為了保證鑽桿的不斷供應, 岩石被炸藥炸得石塊亂飛,稍一不慎, 的爆炸方法 心山峽的 始終沒有出過毛病。 隧洞 容易掉頭。 地質是很複雜的, 不斷 提高了爆炸效率, 提高了改鑽的效率。 過去一爐只能燒五十根鑽桿,經過研究,增加了一倍,這樣就大大 的向前擴大伸展。 鑽探機哇哇的叫一天也打不進一寸去。鑽桿用 工人們又改進了焠火技術, 有的 在向頑石進攻中, 節省了大量炸藥。 極硬, 改鑽時的焠火手續是很重要的, 有一個愛護機器的鑽工盧永高, 就會被碎石塊碰傷; 發揮了高度的創造性, 有的又十分鬆散。 提高了工作效率十倍多。 他細心研究了岩石的情況 使改出來的鑽桿能持久耐用 在過去, 可是工人們都能小 遇到堅硬的 鑽孔鑽得深了, 改進了工作方法, 了不多一會就 鑽頭軟了, 遇到鬆散的岩 在這樣複雜的 ---老虎 皮 不

過電流, (鑽頭上的尖翅) 時常碎在石孔裏 這樣就影響了工作進度。 使它變成 電磁鐵,很快的就把鑽孔裏的鑽花吸出來了。 工人吳象德想出辦法, 7 就不能繼續向下鑽 把絕緣的鋼絲繞在 必須 一點點的把碎鑽花掏出 一條鐵棍上, 通

抽水機雖然不斷的 水裏用破壞機破 然後放到 鑿隧道的底最困難。 水裏 壞岩石, 向外抽水, 用風鑽打砲眼。 那時正當嚴冬季節, 可是地下水還是不停的冒進隧洞裏邊來。工人們在冰涼的 炸藥放在水裏不能爆炸, 在永定河水面幾公尺以下的 就用腸衣把炸藥裝起 隊洞 裏 I

來。 二十多平方公尺的面積。 這個空隙運到隧道裏面去。 但是有一萬多立方公尺混凝土、 洞沒有完全堵塞, 起來了, 隧道鑿通以後, 怎麽辦呢? 隧洞外河床裏的水位超過了洞口 那只有在隧道上面一個洞口跟堵塞口子的牆壁之間留出一段距離 綁紮鋼 水却流不進去, 大批的物料就從高達二十多公尺的山坡上卸下來, 筋 觀砌混凝土 七百多噸鋼筋和大批木型排架, 工人們仍舊可以在裏面工作。 的 I 人們 作 就 開始了。 不得不把隧道所有的洞 這時伏 這中間的空隙只有 汛 都要隨時運進隧道 期 降 然後再經過 口都 封閉 永定 這 起 加

到北京去修築地下鐵道呢 隧道裏非常明亮。 寬大的隧道裏 密密的像一 面 襯砌工人常常說: 豎起 ___ 排排圓形木板排架, 個巨大的蜘蛛網。 -今天我 們 在山 頂上和兩邊牆 像大樓房似的 裏 修輸 水 隧道, 上裝着無數的電燈, 有上中下三層。 說不定哪 一天還要 II. 人們

的從它們的大鐵 **澆築混凝土的工作開始了。** 嘴裏吐出來,然後送到洞裏去 混凝土攪拌機嘩啦嘩 啦 地 響着, 攪拌好了 的 混凝土

筒裏聽到 不住的向施工所辦公室報告攪拌每盤混凝土所費的時間和質量。 攪拌機旁的技術人員, 每 一小時, 每 一分鐘, 注意地檢查着混凝土的質量。 都在提高工作質量和工作效率。 隧洞裏電話機旁的 工程負責同 志可 女電 以從話

法 使人感 寒面 效率漸漸降低了。 打頂拱的時候, 間 提高了工作效率 隙很小, 呼 吸困難。 正是炎熱的夏天。 他們爬着、 工人們和工程師們一起開「諸葛亮會」, 越打到頂端, 一倍多 仰着、 0 在混凝土試驗室的工作人員, 工人爬進模型板裏面搗固, 混凝土就越不容易送上去, 跪着的把混凝土打上去。 共同想出 汗水不停的淌着, 供 就像鑽 經過細心的鑽研之 不上搗固的需 進了 了「多孔多道 大蒸

二年七月勝利地完成了。 新中國目前最大的輸水隧道,就在工人、 改變了混凝土的配合比例,節省了價值六億多元的水泥,而質量比以前還好。 工程師和技術人員的共同努力之下,於一九五

的名字。 永定河的洪水流進來的時候,叫「龍王爺」看一看,是誰把它制服了的! 在輸水隧道完成的那一天,有幾個工人在隧道裏面的頂上, 有人問他們:「水很快就要放進來了,寫給誰看呀? 他們驕傲地笑着說: 等 用白灰寫上了他們自己

八四十五公尺高的攔河壩

長城邊的官廳水庫,這時候正在進行緊張的冬季施工。 冬季來臨了。 山地上飄起了雪花, 從蒙古高原上吹來的凜列朔風, 呼嘯着捲過大

攔河大壩。 擋住河水, 在建築攔河大壩之前, 讓河水經過隧道向下流去。這樣, 首先要修築起一道長二百多公尺的横跨永定河的 就可以在空出的約二里的河床上建築

上來了,可是邊上的一些沒有辦法用吊車吊。 的麻袋撈出來。不然,黏土就接合不好,還是會漏水。這些麻袋大部分用吊車一個個吊 沙子和黏土等物修一道更堅固的牆壁。這時,就要把先前在缺口處拋下的八十多隻裝土 後沒有能夠閉氣,河水還是從壩下面漏出來。為了閉氣,還需要在缺口的下邊,用石塊、 「閉氣」)的時候,工地上正下着大雪,河面上已結起了薄冰。這個壩,在第一次合龍 臨時擋水壩合龍閉氣 (把一條河完全攔堵起來 叫「合龍」; 攔堵後 土壩不透水叫 這怎麽辦呢?當時有三十幾個民工聽到這

還差得遠呢。 大的智慧和力量。有人問葉成為什麽能夠這樣忘我地工作,他很謙虛地回答說: 人民和祖國, 臉是泥, 業軍人、 們不顧嚴塞的在水裏撈麻袋, 到領導上允許後, 全身濕淋淋的, 優秀的青年團員葉成, 就跑到負責同志那裏去請求完成這個任務。 這不算啥。 毫不猶豫地跳進了河裏。當時的氣溫是零下二十度, 比起在朝鮮前線打擊美國侵略者的志願軍同志們來,我的工作 口角上滴着鮮紅的血。這些勇敢的人,為了建設祖國貢獻了最 手脚凍得不靈活了,就用雙腿向上夾,用牙齒向上叼。 一連用嘴叼出了好幾隻麻袋。 他們差不多都是些年輕小夥子, 當他出水上岸的時候, 水深齊腰, 「寫了

的老鄉們,從老遠跑來,要看看永定河的河底到底是個什麽樣子。 臨時擋水壩把河水擋住的那一天, 永定河的河底幾千年來第 次見着了太陽。 附近

成的。 十五公尺, 的口上,兩岸是燕山山脈的山峯, 永定河水被管制到隧道裏去以後, 底寬三百六十公尺, 頂寬十公尺,採用複式斷面, 前面是一片低窪的盆地, 攔河大壩的工程就開始了。 地勢十分優越。 是用黏土、 這個壩築在官廳山峽 碎石和塊石砌 這條壩高四



施工中的删河壕。

公尺深,從深處築起一道混凝土隔水牆,然後才能塡土、疊砌塊石和碎石築起大壩。 襄的水結起了一層厚厚的冰,就像混凝土一樣堅硬。為了使壩基鞏固,必須挖下二十二 開挖欄河壩壩基,是一場激烈的戰鬥。深冬季節,整個壩基上的沙粒、石子和河槽

即又向冰塊打下去。 沙碎石的冰花。民工們的手震得裂了口,鮮血在工具上結成了紅冰, 築壩的人們向堅硬的永定河河底進攻了。一鎬一銑的打下去,只崩起一小塊夾着泥 他們只擦一擦手隨

民工們再把這些冰塊揹出去。不管白天黑夜,不管風沙吹打和冰凍嚴寒, 好容易把冰層打開了一個缺口, 大型的推土機開下來了。它用鐵嘴把冰塊掀起來 他們不停地工

修好龍頭,不能叫洪水漲上來呀! 把水龍頭抱起爬上岸的時候,他凍得昏了過去, 機的龍頭壞了, 壩基越挖越深了,地下渗入的水隨着多起來, 一時不能抽水,坑裏的滲水不斷上漲,民工湯禮義跳下水去搶修, 可是他嘴裏還迷迷糊糊地喊着: 抽水工作也緊張起來了。有一次抽水 當他

天氣寒冷, 滴水成冰。 斜陡的山坡上, 滿是冰凌。 壩基的水深得常常灌進膠皮褲子

他們就這樣從五六丈深的壩基底下把泥沙和石塊運到岸上。 話的聲音都聽不見。但是民工們揹着石頭冰塊,一步一滑,摔倒了爬起來又揹着往前走。 夜風捲着雪花不住的在山峽呼嘯, 雪和沙子吹打得使人睁不開眼, 有時連面對面說

們想到這裏, 人們了解志願軍在朝鮮前線打擊美帝國主義是為了保衞我們可愛的祖國和世界和平。他 就會感到參加祖國偉大建設的無比光榮。 越在艱苦的時候,就越會想起在朝鮮前線抗美援朝的志願軍戰士。

工地上,到處可以聽到工人們唱着自己創作的歌子:

岩石好比美國狼,

抓住它的尾巴死不放:

你刨我挖齊努力,

要把大壩修成鋼。

殺得美帝叫爹娘。

方 祖 國

祖

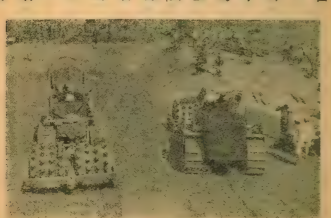
想到抗美援朝

能早 是什麽力量支持他們創造這些奇蹟的呢?全體員工會乾脆的回答說: 壩基開挖完了, 領女民工來參加水庫建設的女勞動模範張文英, 十六七歲的青年民工陳亮, 天把上千萬畝旱地變成水田; 加強祖國的工業化; 永定河兩岸的人民就能早一天免除洪水的威脅; 隔水牆築起來了。緊接着,填築大壩的工程又開始了。 想到祖國更幸福的明天, 我們知道早一天修好水庫,我們幸福的日子就會早 把比他矮不了 我們知道早一天修好水庫, 多少的大冰塊揹起來就走。 工地上的人們就增加了無窮的力量。 挖沙方最多每天能挖 我們知道早一天修好水庫, 就能早一天修起水力發 我們知道早一天修 一點一公方。 從山西省潭源 一天到來。

土的民工, 推土機、平土機、羊角碾、 萬立方公尺的黏土和沙石料物, 九五三年的紅五月是在施工中和洪水賽跑的最緊張的階段。築壩所需要的近一百 排成隊伍, 緊張得像穿梭似的挑運土碴。 動力鏟等緊張地工作着, 都要及時運到現場。 機械聲震動着山峽。 上千輛推行在輕便鐵道上的斗車, 在兩萬多平方公尺面積的土地上, 四五萬上壩和運

長樂創 時二百多平方公尺提高到四百多平方公尺。 三十八平方公尺的紀錄。 機手在工作中還展開了競賽。 多輛拖拉機拉着滿身鐵刺的羊角碾,不停地轟鳴 運輸效率提高了百分之八十五。 列式斗車運輸法 數十條運輸線上流動着。 那 民工 千 來自黃河 七百平方公尺; 造每小時碾壓四百七十八平方公尺的紀錄 百匹縣馬 們每上一層土, 地區的高照榮又創造了碾壓六百 , 組成的膠皮大車隊連續不斷 節省了人力,增加了運輸量, 一般的工作效率也由 接着就碾壓一次。 碾壓的最高紀錄每小 推車的民工們 從長江地區來的劉 欄河壩上, 採用 這些 四十 地 在

工 在分隊長共產黨員田福子 鐵連」稱號的徐水縣的二百名 和民工模範葉永



羊角碾在碾壓壞基。

三河縣呂松山領道



完工後的欄河壩。

道上的響擊,把狂風的呼嘯聲都掩蓋了。

馬嘶聲、

人聲、

斗車在鐵

時間在不斷地前進,攔河大壩在一天天

在官廳山峽咽喉,

名打夯的民工, 工地上的機器聲、

在風雨裏還喊着吆子打夯。

推車法,提高工作效率四倍多。壩頂上幾千

的模範班,

實行了「三快、

兩滿、

使得運土效率空前提高。

財帶領下,

創造了長距離「接力擔土法

數千年來為害人民的永定河洪水攔蓄在這 經出現了一條用將近一百萬方土沙石料築起 永定河的洪水還在橫衝直撞,現在,這裏已 地增高起來。不久以前, 聽候人民來使用。 高達四十五公尺的攔河大壩。

它要把

溢洪道的開鑿和新市鎮的 誕生

都是陌生的了。官廳村已經完全改變了它的模樣。 不論在官廳村住過多久的人,只要最近離開一個時期再回來, 就會覺得這裏的 切

人民把圍牆上的土拆下來,填在壩上。 水發下來,就在山上的烽火台上點起火來給京都報訊。 一塊石頭橫匾,上面寫着「共護陵京」四個字, 據說明朝時這裏會經修起土圍牆, 在官廳山峽永定河入口的東岸。 設立「把水官」 這是一個小小的山村, 相傳就是那個「把水官」寫的。 在古老圍牆的北門上,至今還有 「監視」永定河的河水。 只有三四十戶人 現在, 旦洪

是進水塔的閘門發生毛病的時候,洪水就可以從溢洪道流出去。 隧道遙遙相對, 依據工程的需要,要在官廳村的山坡上開鑿一條溢洪道。 它好比是水庫的太平門: 全長四百三十一公尺, 寬二十公尺。 當上游的洪水暴漲, 它是用鋼筋混凝土襯砌成的、 輸水隧道來不及宣洩, 這條溢洪道是水庫三大主 這個建築和西岸的輸水

按時完成。 隊長閻進閣等, 進行緊張的工作。 冬季鋪設輕便鐵道、 些鐵道連接起來有一百二十公里長, 為了便於開挖這樣大量的石方和運輸鋼筋水泥, 防止洪水的冲刷。 在風雪裏四天三夜修鋪運輸線一千四百公尺, 這項工程,共需土石方二百五十多萬公方,混凝土四萬七千五百公方。 黨團員和勞動模範更起着骨幹作用。黨員成瑞輯、 開鑿石方的時候,工人們冒着零下二十度的嚴寒, 差不多等於從北京到天津的鐵路線。 在工地鋪設了密如蛛網的輕便鐵道。這 使得運輸線根據工程需要 勞動模範賀雲、 不分白天黑夜的 在一九五二年

劉紀全和工友們細心研究, 二公尺。 斷的提高, 快的跑來裝運石碴。 口 每當警報剛剛解除, 開山的砲聲, 以便刺火)、 孫祥和安占創造了打五公尺深的新紀錄。 每班推車由六趟增加到十三趟。 日夜震動着山谷。 爲了提前完成任務,民工們發起了愛國主義勞動競賽。工作效率不 鐵絲護線法 砲煙籠罩着山嶺還未散去的時候, 創造了「引線多口刺火法」 (在裝砲時將鐵絲和引線插下去, 官廳山峽左岸的半個 開山的石工每班由打釺二公尺深提高到四點 爲了提高爆炸效率, (即將雷管銜接處用剪刀剪幾個 運碴的民工們就推着斗車飛 山嶺一天天的被砲火崩 消滅瞎砲, 以防引線倒歪而 下

安全。
安全。
安全。

的基礎上, 把工程計劃交給工人羣衆, 每節邊牆搗固從十個人減少到六個人。 任務,黨和行政領導指示各級幹部和 五月混凝土觀砌工作就開始了。 由於 這樣就大大地發揮了羣衆的積極性和創造 站盤開初用九個人, 溢洪道經過十個月的開鑿, 個人擔任兩個流眼, 地方狭小 領導奉衆補充修改計劃和完成計 中隊澆築工人譚炳生, 不能使用震動器進行工 後來減少到五個人。 並在羣衆充分討論 一個人做兩個人 到一 為了順利 技術 九 在邊牆搗 五 完成 三年



完工後的溢洪道。

堅持着工作。 轉身也很困難。 就用脚來代替。 可是為了按期完成任務, 從鋼筋到岩石只有二公寸多的斷面, 提高混凝土襯砌工程的質量, 不要說在裏面進行工作, **捣固工人們一直** • 44 •

提前 五天全部完成了。 溢洪道工程,在全體職工努力之下, 經過 一年零三個月, 於一九五三年九月二十日

連影子也找不到了。 過去官廳村下面的山嶺, 都搬到水庫淹沒區以外的地方去了。從此, 現在已變成溢洪道了。 官廳村裏的居民, 舊日的官廳村已成為歷史上的名 在 水庫工 一程局的

新起的名字叫「新房子」,是工程局的辦公區和宿舍區。 上的草青了, 蓋起了一排排的新式房子, 在舊官廳村北面的山坡上,長滿棗樹林子、蘋果樹和葡萄的地區,官廳水庫工程局 一片綠油油的果木樹把新房子包圍起來,眞像一幅美麗的大油畫。 順着山坡形成一條條上下整齊的街道。春天來臨的時候, 這一帶

店 汽車站以及可以演出戲劇和放映電影的大禮堂等等。 新房子有一條條廣闊的街道, 街道兩旁有合作社、 郵局、 到工地來的人每天在增加, 銀行、 書店、 澡堂、

裏的環境也每天在變化。

人新村就建築在這裏。 然一個小小的平原,幾萬職工居住的工 西岸,是一片廣闊的山窪。這一片山窪

工人新村有整齊的街道和宿舍,有 飯廳、課堂、俱樂部、醫務所,還有球 場、運動場和露天大劇場。街道兩旁有 場、運動場和露天大劇場。街道兩旁有 場、運動場和露天大劇場。街道兩旁有

起了。資營村是在山坡的半腰裏,村背已經叫新增加起來的房子把它們連在一工人新村西北一里地遠的資營村,



官廳水庫工程局辦公區一角。



現在的竇營村,

已成為官廳水庫工地上的

工人新村的工人宿舍。 商人, 商業區了。 村的人也很少到外面去。

街上盡是來來往往的人羣。 好的銷路。 城市送來的日用百貨, 國營百貨公司和專賣公司特為工人們設立了分店。 擺滿了幾條街道。 張家口的皮貨、 村南廣場上開闢的露天市場異常繁華, 沙城的青梅煮酒在這裏都有很 每天下班以後, 竇營村的

子、服裝店、

照像館、

鐘錶鋪和其他各種商店。

從各大

開起了飯館

街道上,增添了許多新蓋的房屋,

都跑到這裏來做生意。

從天津、

北京、

張家口等城市來的 小小的竇營村的

用機械了。 起了大的變化。 村裏的不少青年男女, 寶營村實際上已成為一個新興的市鎮了。 他們過去只知道刨山種地和培置果木樹林, 都轉到祖國水利建設的崗位上來了。 原來居住在這村裏的人,生活習慣也跟着 很少出十里山地的 他們開始由使用犂耙變為使 現在,

的官廳水庫和它附近的新房子、 官廳水庫的興建改變了自然的面貌, 工人新村都應該把它們添上去。 舊日的官廳村應該從地圖上塗掉, 新建立起來

資營

環境十分清靜幽美。

村前的

山坡

過去因爲來往不便,很少有人來到這裏,

下面是永定河的流水,

後的山坡上長滿了果子樹和莊稼,

八全國的支援和友誼的幫助

以及我們最親愛的友人蘇聯專家的幫助是分不開的。 参加 建設的數萬職工充分發揮勞動熱情、積極工作之外, 官廳水庫工程所以能夠迅速的進行, 除了中國共產黨和中央人民政府的正確領導 和全國廣大人民的關心、支援

損壞, 機工人又到工地來幫助安裝。在築壩緊張的時候,運輸力缺乏, 了一部一百五十匹馬力的發電機。 在這裏「會師」了。當工地擴大, 這裏碰了頭。黃河、長江、淮河、錢塘江、新港和珠江各水利部門的許多推土機和羊角碾也 到這裏。 工程一開始,各種機器、各種器材就從各地運來了。鞍山的鋼鐵,天津、太原、上海的 宣化農具製造廠接受了這個任務,日夜趕造斗車零件供應,工程沒有受 琉璃河和唐山的水泥,湖南的杉桿,白洋淀的葦蓆, 來自北京、上海、瀋陽等地的許多發電機、空氣壓縮機、鑽探機和洋灰攪拌機都在 施工中感到動力不足的時候,又馬上從武漢大學調來 一位老技工從漢口一直護送到工地, 內蒙的木材,從四面八方匯集 大批斗車的零件又不斷 中央燃料部的電

都來參加運輸了。 鐵路線上的員工們, 都爭取按時或提前運到。張家口運輸公司的汽車, 一聽說是運往官廳水庫工地去的建築器材,不論運輸任務怎樣 下花園、 新保安的騾馬大車也

人都很熱心地騰出房屋來讓工人們住。 給工程局修築交通線。他們又組織了上千的騾、 山西、 河北的農民積極參加了建設祖國的勞動。 馬、 工地附近的農民,把大量的樹木賣 驢隊幫助運輸物資。 每個村子裏的

和修築西北區天寶鐵路的工人, 河北的石工也都趕來了。 官廳水庫的建設工程吸引着各地的人們。 大批的技術人員和工程師集中到這裏來了。勝利完成荆江分洪工程的水泥工人 帶着熟練的技術來了。 人們都因能夠親自參加祖國的建設感到無 天津的鋼筋工, 北京的棚工, 山山

水利局派來了不少工程師和技術人員。 在工程緊張的時期, 原察哈爾省的縣區, 也紛紛利用暑假, 河北省委和原察哈爾省委黨校(察哈爾省已在一九五二年十一 分別劃回山西省和河北省)派來了大批的政治幹部。 由教員帶領着來多加工地工作。 北京清華大學水利系和華北工業學校的數百名大

在工地建立圖書流動組, 此外,還有北京和各地的文藝工作團、電影隊不斷的來為職工演出。 活躍了職工的文化生活。

在官廳水庫工程局的職 東到山東, 共有十八個省份的人, 工地區統計表上,我們可以看到南到廣州, 參加了這個偉大的工程。 北到哈爾濱

修好公路,專家們冒着風寒, 的滴到我們新中國的土地上。 都親自到工地來幫助我們計劃設計。在那刮着北方高原狂風的天氣裏,因爲當時還沒有 官廳水庫從勘測設計到完工,全部工程的進行又是和蘇聯專家的熱情幫助分不開的。 當我們開始計劃勘測的時候, 從大山嶺上一步步的爬過來。 蘇聯水利專家布可夫同志和地質專家克羅特基顧問, 蘇聯友人臉上的汗水,不住

手裏的小鐵錘把山上的岩石敲下來研究,一直工作到天黑才回到官廳村裏。 專家們來到官廳村,顧不得洗臉喝水, 馬上就沿着官廳山峽口的山嶺到處勘測, 用

修建官廳水庫的計劃。 專家們就在風雪狂呼的深夜裏, 專家們住在 臨時的活動房屋裏。 坐在小桌邊跟我國的工程師們一起研究治理永定河 屋裏只點起一個小的煤火爐子, 點着煤油



蘇聯專家在工地上。

九二八年北洋軍閥政府順直水利委員會決 垮台時止, 議修築官廳水庫時起, 家克羅特基, 定的結論。 雜的情況, 不了解地質情況、盲目作混凝土壩的設計。 這種又經濟又安全的辦法, 過蘇聯水利專家布可夫分析了斷層錯綜複 這不但為我們節省了大量的鋼筋水泥器 施工的準備工作能夠迅速的展開。 關於官廳水庫壩址地質的問題, 更重要的是使官廳水庫的規劃設計和 發現壩址附近有斷層。 前後鬧了二十多年, 建議採用分層滾壓式的土壩 一九五〇年春天, 到官廳詳細觀察了水庫周圍 到國民黨反動統治 改變了多年來 蘇聯地質車 得不出肯

判定永定河最大流量為每秒四千公方。這就給我們重新確定官廳水庫規劃提供了可靠的 的最高水位, 永定河原始水文資料着手研究, **峯增加百分之四十,將洪水流量增加百分之二十而得出來的。** 可是這個依據是舊水利人員按照資產階級的水利學理論, 在做攔洪規劃時,過去都是以一九三九年的洪水流量每秒五千九百六十公方為依據 使水庫的攔河壩和溢洪道等主要工程的規劃設計能夠順利進行。 察看了冲刷痕跡, 並訪問了多年住在永定河沿岸的居民,了解了歷次洪水 以事實有力地批判了以往沒有科學根據的工程規劃, 蘇聯水利專家幫助我們從 根據已有的資料, 而

業深切的關懷。 國民經濟帶來很大的利益。 閱讀有關官廳水庫工程進展的消息。 蘇聯專家沙巴耶夫會經這樣說過: 不但中國人民關心它,就是蘇聯人民也以最大的興奮心情來 一他的這些談話充分流露出蘇聯友人對我國建設事 「官廳水庫是一個巨大而重要的建築物, 它

土地上,留下了不可磨滅的功績。 想起從全國各地來參加建設的人們, 在官廳水庫全部完工以後,遊人們坐着小船划行在官廳水庫的大湖泊上時, 想起幫助我們建設的蘇聯專家們。 他們在新中國的

九 官廳水庫工地不眠之夜

傍晚,夕陽給官廳山峽的羣山抹上了一層金黃色, 山坡上面的樹木花草,泛起了温

柔的光澤。 這正是官廳工區最動人的時刻。

有的吹着口琴,有的打着鑼鼓。運動場上, 日班的工人下班了,工作人員也都走出了辦公室。 成羣的男女青年跳着集體舞, 他們有的哼着歌子,有的唱着小 拍着手,

一天工作帶來的疲勞,都消失在愉快歡樂當中了。

就轉播北京中央人民廣播電台的朝鮮前線新聞,和全國最有名的演員演唱的戲曲。 山坡高處的播音室, 哪個工作人員有了新的發明, 各處的擴音喇叭組成了一支大的山峽合唱隊。 也在這時候放送出精彩的節目。一天裏,哪個工人創造了新紀 哪個單位爭取為模範, 都在這裏向大家報告。

坡上、河岸上,亮起了幾千盞電燈。坡道上一層層、一條條的燈光,組成了繁華的夜景。 天色黑下來了, 官廳山峽周圍的山形漸漸消失了它的輪廓。 工地四周十幾里地的山



的電台, 和歌聲一直傳到遠處的山崗上。 的工人們正在舞台上演出自己排的戲劇。 這時候, 那是工作人員正在橋上測量流速。 這時候,

工程師、 程進展中的問題。 這時候,

大禮堂上的燈光亮着,

那是休班

技術人員和工人代表在熱烈地討論工 辦公區會議室的燈光亮着,

要把偉大祖國建設的動態攝入鏡頭, 一輛汽車向工地開來了。 車上載着拍攝電影的攝影師和從美術學院來的畫家。 把勞動人民創造的奇蹟畫入畫頁。 他們

播音機在深夜裏給工地上工作的人們放送着音樂。各種聲音相伴着,

空間裏震盪。

採照燈和拖拉機上發出的白光,

們忘記了夜間的寒冷。

輸水隧道出水口的地方,

扶鑽工人用力地托着鑽柄向岩石進攻。燈光照在他們的臉上,

這是要向山嶺開砲的信號。

刹那間,

山坡高處的夜空中冒

寒夜裏閃着汗珠。

左岸開鑿溢洪道的空氣壓縮機,噗啦噗啦的聲音震動着整個

開挖靜水池的人們正在暖棚裏打混凝土。緊張的勞動使他

在暗夜中交織成無數銀帶。

了萬道火光,

一陣驚人的警報響了,

照亮了山峽半邊的河流,岩石在一連串巨砲轟隆的聲音中炸了開來。

這是和平的砲擊。

這砲擊將給祖國人民帶來幸福,

這砲聲叫帝國主義戰爭販子們膽

己的吆子,積極的勞動着。幾千輛推土機、

河槽工地上,

築壩上土的人羣像人的海洋。

碾壓機在壩上滾來滾去,

挑土的,

推土的,

打夯的,

各人喊着自

發出隆隆的響聲。 在官廳山峽午夜的

也閃起千蓋燈光、 工地上忙碌指揮。

成串斗車、

和無數員工的勞動場面。

推着斗車在沿河兩岸輕便鐵路上來回奔跑。

河岸上的燈光、

活動的人羣和斗車,

照映到永定河裏,

流動的水面上

夜間緊張勞動的場面。

推土機像個大牛呼嗤呼嗤的把土一層一層的推下來。

也正滴打滴打的向上下游通報水情。

官廳山峽上的水文吊橋的燈光亮

水文站

各個工地上的電燈都亮着,這是

工程局的局長、

工程師和其他的技術人員在

運土的工人

就是大量的培養新生力量。 我們祖國有計劃的經濟建設開始了, 到處需要大批的技術工人。 解決這個困難的

上發揮了巨大的作用。 兩三年來,官廳水庫工程局在建設當中培養了大批技術工人。這些工人已經在工程

共產黨員鄭福軒同志, 裏抽調了不少的鑽探人員到淮河、 其他同志, 已成了操作柴油機、 天鎮縣來的民工鄧玉、 工程局機電科一個部門, 把最初只有二三十人的鑽探隊,培養成為有幾百人的鑽探隊了,並且還從這 抽水機和小型發電機的能手了。 用開訓練班、 王定基等, 就培養出二百多名機、 黄河、 在家鄉連機器的影子都沒有看見過, 邊做邊學和帶徒弟的辦法,教會了六七十名徒工。 潮白河各水利工地去工作。 電、 有數十年鑽探經驗的老技師閣有和 車工等技術工人。 幾個月的時間, 勞動模範、

在修築大壩之前,為了補救技術人員不足和保證工程質量, 築壩指揮所開辦了土工

以領導民工進行工作了。上壩開始,土工試驗室又從民工中挑選有小學文化程度的靑年 到工程質量的標準等有關築壩方面的知識。經過短期訓練, 訓練班。訓練上壩民工分隊長等人員,使他們了解什麼叫乾密度、 和工作, 計算錯誤, 訓練土質檢查員。訓練時, 他對滲透、壓實、 河北省順義縣來的青年民工張熹春, 工程師教他們把計算變成查表,這樣又快又避免了錯誤, 稠性限度和顆粒分析等試驗都能做得很熟練,成為一個技術 一面講解,一面教他們在工地上工作。開始取土樣時怕他們 剛到工地時只會抬土,經過三個月的學習 他們很快地掌握了技術, 含水量, 他們都很快的學會 以及怎樣達

人員了。 就自己培養。 養出了上千名的技術工人, 而且為我國今後進行大規模水利建設準備了大批有技術有經驗的人員。 需要架設大量電桿電線, 官廳水庫工程局 在每一工程的進行中, 都注意培養 新的技術工人。 成百的鋼筋工和洋灰工也都是從民工中培養出來的。總之, 就在工作中培養訓練什麼樣的人材。在兩年多工程進行中, 不但在按期完成水庫工程和保證工程質量上起了重大作用, 外線工人不夠了,就自己訓練。 拖拉機駕駛人員不夠了, 比如工地擴大 工程需要什麽 官廳工區培



李师傅在指導女徒工工作。

當了村婦女主任。

解放以後她聽了縣委、

的時候她領導兒童參加過反封建鬥爭,

抗日戰爭的時候給八路軍帶過路。

土地改革

後來

這個女工原是老根據地貧農的女兒,

在

件的名字和能起的作用, 李師傅帶她。 她開始時分配在機電科裝修組 李師傅教她擦床子, 教她怎樣開車床, 告訴她零 由

廳水庫工地上來工作了。

她很想給國家多出一把力,

後來她終於到官

步步的走到社會主義社會和共產主義社會。

委同志談國家的建設,

知道中國將來也要一

道樣, 當成了工作任務。 怎樣用尺量, 拿給李師傅看了看, 李師傅爲了把手藝教給工人, 個懷來縣來的十九歲的姑娘說: 徒弟們練習的機會多了, 『我光榮地成為新中國的技術工人了 怎樣掌握機床, 每逢做活, 他點頭說我做的還合格。 還教她學習數學,教她試着鏇軸正。 他先叫徒弟做粗活,精細的地方叫徒弟先看他做了再做。 學得也快了。 使他們很快的成為熟練的技術工人, 「我憑自己的操作做出頭一件東西來的時候, 我高興得連飯也不想去吃, 他把「帶徒弟」 做夢的時候還

在說:

機電科就有個懷來縣北山來的

有女工。

在這些培養起來的工人中,

有男工,

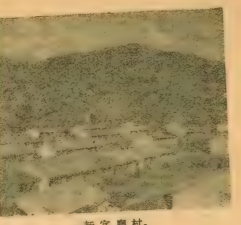
十九歲的女工。

民, 都需要遷移到別的地區去。 官廳水庫的面積有二百三十平方公里。 建築這樣巨大的水庫, 在它原來 地區的居

個個 幫助懷來、 遷移的村莊是官廳山峽永定河入口處的官廳村。 爲了有領導有組織地進行遷移工作, 延慶、 涿鹿三縣淹沒區的人民進行遷移。這一工作已在一九五二年開始, 河北省人民政府組織了移民委員會, 來領導和

土地, 官廳村整個村莊搬到懷來縣新保安以南永定河沿岸的川地去了。 河水灌溉着稻田, 溝渠上長滿樹木叢林, 看來有如江南風景。 這裏是一片肥沃的

璃窗。 新官廳村。 校的房舍集中在另一條街道上。移民們見了這個村子很滿意, 在這一帶富庶幽美的平川裏, 街道淸潔整齊。 廁所、 牲畜棚、 政府給移民蓋起了一排排嶄新的房子, 猪圈都設在村莊的後面。 給它取上一個名字, 村政府、 合作社、 房子裝上了玻



新官廳村。

居民開初一聽到搬家,好多人不願意走。 新的地區去,是一件極其複雜的工作。 行了動員,向大家說明了修建水庫對國家和廣大 慮很多。縣區幹部召開了羣衆大會, 一些老年人,更不願到人生地不熟的地方去, 的幸福, 人民的好處,以及政府幫助移民解決困難的辦法。 們毫不猶疑地說:為了建設國家,為了廣大人民 經過解釋, 動員農民離開他們世世代代居住的家鄉搬到 搬到哪裏去都是一樣。那裏也是毛主席 居民中的黨團員就首先帶頭響應, 黨團支部進 官廳村的

領導。

府給準備得很好, 搬去。代表們回來向大家一講, 時領導上又組織了移民代表, 附近的居民替他們打掃了街道和房子,安好了鍋灶, 大家的顧慮打消了, 到遷移的地方去看房子, 都願意搬去了。 看土地。 他們親眼見到政 在盼望他們早日

得不知說什麼才好。 都來歡迎。 工程局用大汽車來幫助居民搬家。 請他們到家裏去吃飯喝水, 並且借給傢具, 他們到了那裏, 親熱得像一家人一樣, 縣區幹部出來照顧, 附近的居民 大夥威動

• 62 •

說: 毛主席領導人民治水, 新官廳村的居民, 經過一年的勞動, 把人民都給治富了。 稻米和大豆的收成都很好。 全村人民都高興地

到豐收。 流水把這片土地灌溉成了肥美的水田; 兩岸時的情形。 提起新官廳的土地, 那時候, 戰士們在這一帶沙灘野地上,開鑿溝渠,修築堤壩, 我們不能不回想起一九五〇年春天中國人民解放軍住在永定河 今天, 移民就在這新墾的土地上,撒下種子, 引永定河

多美呀! 高了。 設。 已經種起稻田來了。 國家工業化了, 新官廳村的人民, 但是我們的生產量還不夠高, 農業也集體化了, 村長馬福英談到他們村子的前途時高興地說: 巳開始了新的生活。 我們還要發展互助合作, 我們用機器種地, 過去他們祖祖輩輩種的是山坡陡地,而現在 像蘇聯集體農民那樣幸福, 提高產量, 「現在的生活眞是提 加強祖國的建

的利益是分不開 會得到幸福的。 並且很快的成為技術工人了。 一個大家庭嗎? 在這裏, 沒有國家的工業化, 由於農民們親眼看到了我們國家的美景,思想很快的起了變化。 農民馬印說得好: 的。 一百多人口的新官廳村, 懂得了這個道理, 農業是不會得到很好的發展的。沒有祖國的富強, 「現在大家在實際生活中明白了, 搬到哪裏去也就沒有問題了。 已經有二三十個青年農民參加了 國家的 我們的國家還不是 利益和 人民也是不 建設工程, 他們 都知 人民

圍和附近地區, 成了。這個水庫將蓄存二十二億七千萬立方公尺的水。 比石漫灘水庫大四十四倍, 官廳水庫, 將栽培大量的果樹林,這一帶的氣候也將得到改善。 這新中國目前 最大的人造湖的建設工程, 比北京西郊頤和園裏的昆明湖大五百六十七倍。 它比淮河上的佛子嶺水庫大三 就要在一九五四年春天全部完 水庫周

陣的花香。 湖上將長起茂盛的蘆葦、 官廳水庫不久就會成為十分幽美的境地。水平如鏡的湖面上,將飄盪着漁船和遊船 山坡上的蘋果樹結滿了果實, 荷花、菱角和綠色的浮萍。成羣的水鳥游來蕩去, 把樹枝壓得快要垂到水面上。 微風吹來陣

兩岸的旱地變成綠油油的稻田。 有一百五十萬畝旱地得到灌溉, 保持五百秒立方公尺的流量。 不管永定河漲多大洪水, 永定河下游兩岸河北平原上將出現縱橫交錯的灌溉區,將 變爲肥沃的水地。 也不管永定河的水小到沒不了脚面, 在不久的將來, 我們就會看到永定河 水庫總要



官廳水庫的主要工程完工了。中間是攔河壩, 左邊是 輸水隧道, 右邊是溢洪道。

東和天津間運河的航運就可以大大發展。 京和天津間運河的航運就可以大大發展。 津兩市將更加密切的聯繫,更加繁榮起來。 津兩市將更加密切的聯繫,更加繁榮起來。 學。在這條新建的鐵路上奔馳的火車,很 聲。在這條新建的鐵路上奔馳的火車,很

使用。官廳水庫的大量蓄水,還可以充分 準備在這裏建立大型水力發電廠,利用水 準備在這裏建立大型水力發電廠,利用水 準備在這裏建立大型水力發電廠,利用水

今天,當官廳水庫快要完工的時候,供給首都用水。

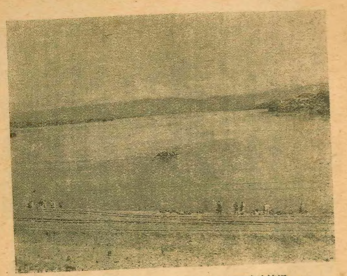
積極參加這一偉大工程的人們, 都在紛紛談論着他們每個人的願望。

國更偉大的水利工程。 民工說: 工程技術人員說: 水泥工人說: 女電話員說: 「上級如果需要我, 也拿定了主意。 我早拿定了主意。 「我要總結一下修水庫的經驗, 我要好好學習開推土機,將來好開拖拉機種地 我願意留在這裏, 我要好好學習,將來在這裏的發電廠工作。 還要準備到黃河、 修蓋新式樓房和大水電廠 長江去修建祖

建設的人,是會受到格外歡迎的吧」 到了不能工作的時候, 有個上了年紀的老工人說: 我要回到官廳水庫的養老院裏來。那時像我這樣參加過水庫 「你們的志願都很大,我老頭子也還要幹它個十年二十

這些人的願望並不是什麽幻想, 燦爛美好的將來是一定會來到的。

在過去, 洪水總量約爲四億五千萬立方公尺。 三年八月二十六日這一天,從上游滾下來的洪水,最高流量每秒鐘達三千七百立方公尺, 現在攔河壩雄偉地站在官廳山峽口上, 這樣大的洪水由官廳山峽一直冲出去, 這是永定河有水文記載以來的 第二次大洪水。 它已經有效的斬斷了永定河的急流。 河北平原上就將有成千成萬畝良田被洪 一九五



沙測驗人員乘小汽艇在水面測驗泥沙淤積的情況

水淹沒, 阻擋, 將順水東流。但是,在人民戰勝了永定 河的今天,這樣大的洪水受着攔河壩的 安全;同時,也保證了北京和天津間的 樣就保證了下游千百萬人民生命財產的 鐵路交通暢行無阻, 完成,標誌着華北工業農業的日趨繁榮。 洪水的威脅。 來的永定河滾滾流水,服服貼貼地在攔 河壩前停下來了。 施測流速和含沙量的小汽艇, 而平靜的湖面上, 站在攔河壩上,遙望野馬般奔騰而 馴服地由輸水隧道流了出去。 無數的村莊房屋和生命財產都 官廳水庫偉大工程的勝利 在洪水匯集成的廣大 行駛着工程局測量隊 天津市區也解除了 和周圍的

Y686.92 N284

青山相映,眞是一片動人的情景。

盟和各國青年代表團等國際友人, 當永定河官廳水庫就要完工的時候,世界工聯和各國工會代表團,世界民主青年聯 都來到官廳水庫工地參觀。 他們連連讚嘆中國人民無

限的創造力量和優越的組織才能。

中央人民政府政務院郭沫若副總理來參觀時,在工地上感動地寫下了美麗的詩句:

勞動創造世界,

到這兒看到實物的示證。

使永定河真正永定。 改造了自然環境, 偉大的勞動人民力量,

預見了未來的共產主義建設的工程。 樂園快要建立在地上,

我們向全體工程同志們致故。

是的,

這個偉大的工程給全國人民帶來了與舊,

也將給我們偉大的祖國帶來繁榮。

Pare

130603

Y686.92 N284

尼

號:酒 988 (18-20)

庭 水 庫

尼

華東人民出版社上海網與路五四號 出版者:

新華書店華東總分店 上 梅南京 西路 一號

印刷者: 新 華 印 刷 版 上海大海路 - 三 0 號

(選D 1-25,000 - 九五四年三月第一版 定 優 2,300元 - 九五四年三月第一版 上海市書刊出版業營業許可提出〇〇一號